In	de	c of	Cla	aim	S

Application No.	Applicant(s)	
09/988,253	HARBIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Patricia Leith	1654	

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	Δ
 ı	Interference	c

A	Appeal
0	Objected

]		Щ	
										_
Cla	ım	<u> </u>	_			Dat	e	_	_	\dashv
Final	Original	69/6/8 > > O > O >			•					
		7	<u> </u>		-	_		-	-	-
	2	1	-		-		-	 		\vdash
<u> </u>	3	ŏ					\vdash	\vdash	\vdash	Н
	4	V	\vdash		-		-			Н
	5	V			\vdash		T		H	-
	1 2 3 4 5 6 7	Ó					 		 -	
	7	~				i				
	8	/								
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	L								
	10						_			
	11	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	12	<u> </u>	_	_		<u> </u>	ļ			
	13	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	\sqcup
<u> </u>	14			<u> </u>	_			-	<u> </u>	\vdash
	16					 			\vdash	Н
\vdash	17			-		┢			-	
	18				⊢	-	-			H
	19	┢			\vdash	\vdash		-	 	H
	20	 				<u> </u>			 	H
	21	\vdash			\vdash				-	
	22	T	_						\vdash	
	23									
	24									
	25									
	26					<u> </u>		_		
	27							_		Щ
	28	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>		
\vdash	24 25 26 27 28 29 30	_						ļ	ļ	Ш
<u> </u>	30	-						_	<u> </u>	
	31	-		_	-			 		Н
-	32							<u> </u>	\vdash	Н
	32 33 34 35 36		\vdash	_				\vdash	-	Н
	35		-					-		Н
	36			_						
	37 38									
	38									
	39									
	40							L		
	41	Ш	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш
<u> </u>	42		<u> </u>					_	<u> </u>	Ш
	43	_	<u> </u>	<u> </u>		H		<u> </u>		Щ
<u> </u>	44	\vdash	Ш		<u> </u>		_	_	_	
	45 46	-			<u> </u>		<u> </u>			Ш
\vdash	47	-						_		
\vdash	48	-	-	-	_	-		—		
$\mid - \mid$	49	\vdash			-		-	<u> </u>		
	50	-				\vdash	-	-		
L										

Cla	im	T			[Date	e –			
		T	Γ	<u> </u>				Π		
ज	Original									
Final	ij									
	0									
	51						 -		┢	\vdash
	52	-	-	-	-		┢	-	<u> </u>	┢
	53	-			\vdash		\vdash	\vdash		-
-	53 E4		<u> </u>		-	-		-	-	
-	54 55	┢		-	-	-	-		-	
-	55			-		<u> </u>		-	_	-
	56							-	-	<u> </u>
	57	-	_	_		_	_	-	<u> </u>	
	58			ļ				<u> </u>	_	_
	59			<u> </u>						
	60			_	<u> </u>		L		L	
	61		<u> </u>							
	62									
	63		L	L	L	L	L			
	64 65		[· .						
	65					<u> </u>				
	66		Г							
	67		<u> </u>				Н			
	68				-	_	\vdash			-
	69		\vdash		_		-	_		
	70	_	\vdash			_	-	_		-
	71	-					\vdash			
	72	_	-							
	72 73			_			_	├-	-	
	74						<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
-	74						<u> </u>	<u> </u>		
	75	_					<u> </u>		<u> </u>	
	76					_	_		<u> </u>	
	77						<u> </u>		_	
\perp	78							_		
\vdash	79							<u> </u>		
	80							_		
	81									
	82							L_		
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89	_						_		
	90									_
	91						_			
	92						-			
	93						 		\vdash	
	94	-					_		Н	
\vdash	95						-	H	H	-
\vdash	96			\vdash						
\vdash	97				\vdash				ш	
								<u> </u>	Н	
 	98							<u> </u>		
	99				-			<u> </u>		
L	100					Ш				

	J		_						J	
CI	aim					201				_
Ci	-		Γ		Dat		т—			
Final	Original			•						
	101			-	-		Ė		\vdash	Н
	101 102 103 104 105 106		T	\vdash				_		Ħ
	103						Г		Г	
	104									
	105		<u> </u>							
	106	L_				L_		_		Ш
	107					<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	108 109 110	-			ļ			ļ.,	<u> </u>	\vdash
	1109	-		_		-	\vdash		H	H
	111	-		\vdash	\vdash	\vdash	-		-	\vdash
	112	├		-	\vdash	\vdash	├		\vdash	H
	113			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
	114		<u> </u>						\vdash	
	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	 		Г				 	<u> </u>	\vdash
	116				-			_		
	117									
	118									İП
	119									
	120	L							_	
	121	_								
	122	_	ļ			ļ			L	Щ
	123	_				ļ	_			Ш
	124						-			
	120		-			\vdash	-			
	126 127 128 129			-	-	┢	 	_		Н
	128		-			-			-	-
	129	_				-	\vdash			Н
	130			_						Н
-	130 131	-			_			 		
	132									
	133									
	134									
	135 136				_		_	_	<u> </u>	Ш
	136			_			_	L_		Ш
	137			Щ	-	-	_	ļ	<u> </u>	Ш
	138 139	_	_	<u> </u>	_		_	-	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	140	\vdash		_		\vdash	_		\vdash	$\vdash \vdash$
	141	-			_	<u> </u>		_	\vdash	$\vdash \vdash$
	142				-	-	-	-	-	Н
	143	—	_	H		-	\vdash		 -	\vdash
	144		-		_	Н		-	-	H
	145					-			-	\vdash
	146				-				\vdash	
	147									\sqcap
	148									
	149									
	150									